



**BOLETIM 20: 21/08/2023 – 07:30 h**

## 1 . Situação Geral

| <b>UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UCs) ESTADUAIS</b>         |                 |                     |                      |
|--|-----------------|---------------------|----------------------|
| <b>Nome da UC</b>                                      | <b>Situação</b> | <b>Providências</b> | <b>Risco De Fogo</b> |
| Monumento Natural Gruta do Lago Azul                   | Sem registros   | –                   | Em manutenção        |
| Monumento Natural do Rio Formoso                       | Sem registros   | –                   | Em manutenção        |
| Parque Estadual Mata do Segredo                        | Sem registros   | –                   | Em manutenção        |
| Parque Estadual do Prosa                               | Sem registros   | –                   | Em manutenção        |
| Área de Proteção Ambiental Estrada Parque Piraputanga  | Sem registros   | –                   | Em manutenção        |
| Área de Proteção Ambiental Rio Cênico Rotas Monçoeiras | Sem registros   | –                   | Em manutenção        |
| Parque Estadual das Nascentes do Rio Taquari           | Sem registros   | –                   | Em manutenção        |
| Parque Estadual das Várzeas do Rio Ivinhema            | Sem registros   | –                   | Em manutenção        |
| Parque Estadual do Pantanal do Rio Negro               | Sem registros   | --                  | Em manutenção        |

### **UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UCs) MUNICIPAIS**

**Sem informação**

### **UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UCs) FEDERAIS**

**Não há registros**



## 2. Resultados

Conforme atualização do Banco de Dados de Queimadas do INPE/MMA, nas Unidades de Conservação do Estado de Mato Grosso do Sul, observado para o dia 21/08/2023, após verificação nas Unidades de Conservação Estaduais, foi constatado que não há registros de focos de calor, até o momento.

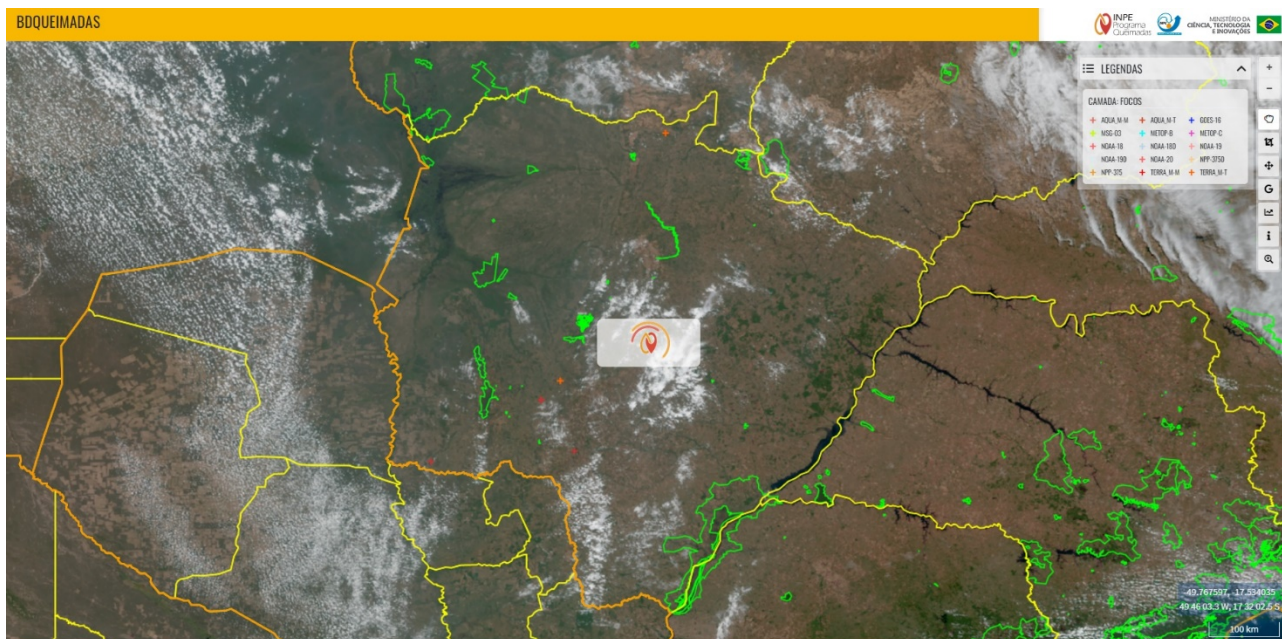
Nas unidades de conservação federais não há registros de focos de calor. Já quanto nas municipais, informamos que o sistema ainda encontra-se inoperante para visualização de dados, referente a categoria municipal.

O Risco de Fogo gerados no Programa Queimadas do INPE, são determinados observando os dados meteorológicos e a ocorrência de focos na região, sendo fundamental para indicação de quão propícia a vegetação está para ser queimada. Porém, informamos que não foi possível determinar o risco de fogo no qual faz parte do Boletim, devido à ausência de dados pelo INPE/Queimadas, onde conforme comunicado, o sistema passa por um processo de manutenção. Assim, ficaremos sem esta informação até que a página seja reestabelecida.

**EM CASO CONFIRMADO, PARA EMERGÊNCIAS COM INCÊNDIOS A ORIENTAÇÃO É LIGAR  
PARA O CORPO DE BOMBEIROS NO TELEFONE: 193**



### 3. Imagem



Mapa 1. Imagem mais recente em 21/08/2023 no Estado de Mato Grosso do Sul. FONTE: INPE.

### 4. Risco de Fogo

#### Níveis de Risco Conforme Sala de Situação Integrada

**RISCO INDETERMINADO** – Não foi possível determinar o risco de fogo devido à ausência de dados meteorológicos para o período.

**RISCO MÍNIMO** – Os fatores meteorológicos indicam risco mínimo para ocorrência de incêndios florestais no período. Momento adequado para os produtores rurais solicitarem e executar ações de queima controlada em leiras, amontoados provenientes de restos de desmatamentos e lavoura.

**RISCO BAIXO** – Os fatores meteorológicos indicam baixo risco para ocorrência de incêndios florestais no período. Para sua maior segurança, recomenda-se acompanhar as previsões meteorológicas mais recentes e possível alteração do nível de risco para que você possa planejar melhor suas atividades. Momento adequado para os produtores rurais solicitarem e executar ações de queima controlada com a finalidade de renovação de pastagens e uso do fogo como medida fitossanitária.

**RISCO MÉDIO** - Os fatores meteorológicos indicam risco médio para ocorrência de incêndios florestais no período. Acompanhe com mais frequência às atualizações da previsão do tempo, pois você poderá necessitar mudar seus planos e se proteger dos eventuais impactos decorrentes possíveis incêndios florestais. Siga as eventuais recomendações da Defesa Civil e das demais autoridades competentes. Produtores rurais devem se atentar para a construção e/ou manutenção dos aceiros em suas propriedades.

**RISCO ALTO** - Os fatores meteorológicos indicam risco alto para ocorrência de incêndios florestais no período. Continue atento sobre as atualizações da previsão do tempo já que o risco é alto para ocorrência de



incêndios florestais que possam provocar danos à população e ao meio ambiente. Siga as recomendações da Defesa Civil e demais autoridades competentes, e esteja preparado para medidas de emergência com a maior segurança possível. Evite a prática de queimadas controladas, mesmo que autorizadas órgão ambiental competente. Produtores rurais devem estar atentos a possíveis frentes de fogo que possam atingir os limites de suas propriedades. Àqueles que possuem equipamentos e ferramentas para combate aos incêndios florestais devem deixá-los em prontidão e aptos para o uso. Caso seja possível aumentar a largura dos aceiros.

**RISCO CRÍTICO** - Os fatores meteorológicos indicam risco crítico para ocorrência de incêndios florestais no período. Você deve agir agora para manter-se seguro dos possíveis impactos do tempo severo. Não se descartam danos, interrupções de energia e risco a integridade física. Você deve evitar as áreas perigosas e siga os conselhos dos serviços de emergência e as autoridades locais. Evite a prática de queimadas controladas, mesmo que autorizadas pelo órgão ambiental competente. Produtores rurais devem estar atentos a possíveis frentes de fogo que possam atingir os limites de suas propriedades. Àqueles que possuem equipamentos e ferramentas para combate aos incêndios florestais devem deixá-los em prontidão e aptos para o uso. Caso seja possível aumentar a largura dos aceiros.

## GERÊNCIA DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO

Unidade de Apoio as Unidades de Conservação